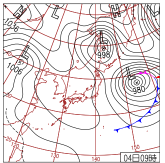
日々の天気図

No. 135

2013年 4月

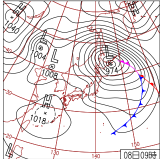
- ・6日~8日、日本付近を急速に発 達しながら通過した2つの低気圧 の影響で、西~北日本の広範囲で 人雨や暴風
- ・21日、強い寒気の影響で、西~東 日本中心に顕著な低温。福島と長 野では1961年の統計開始以来最も 遅い積雪となった。

(気象庁予報部予報課)



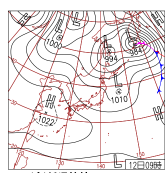
___ 4日(木)高気圧に覆われる

西~東日本は高気圧に覆われて晴れ や曇り。北日本や北陸は気圧の谷の 影響により一部で風強く、曇りや雨。 高気圧の縁の沖縄は雨。金沢市・富 山市・仙台市でタンポポ開花。



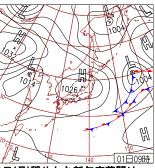
8日(月)北日本で暴風続く

北日本を中心に暴風続き、宮城県名 取で最大風速26m/sなど、東北太平 洋側の各地で観測史上1位を更新。北 海道えりも岬で最大瞬間風速39.4m/s。 福島市でサクラ満開。



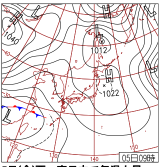
12日(金)低温持続

北陸~北日本では気圧の谷の影響で 曇りや雨。西~東日本の太平洋側で は、高気圧に覆われて晴れ。最高・ 最低気温は沖縄で2月並、西~東日本 で3月並。新潟市でサクラ満開。



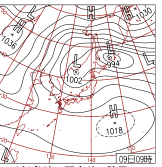
1日(月)穏やかな新年度幕開け

日本付近は高気圧に覆われ日中は概 ね晴れ、南西諸島では雨や曇り。最 高気温は、西日本で平年より高く、 その他は平年並か低め。前橋市・水 戸市でサクラ満盟.



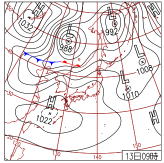
5日(金)西~東日本で気温上昇

高気圧に覆われ西~東日本、北日本 暖気により気温上昇、日本海側を中 心に最高気温が6月並に



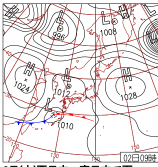
9日(火)各地で西寄りの強風

低気圧が日本海を北東に進み、 ~北日本で午後に雨、九州~関東は 晴れや曇り。西寄りの風の強まった 所が多く、岩手県宮古市川井で最大 瞬間風速29.9m/s。



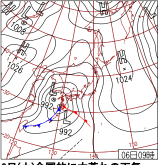
13日(土)淡路島で震度6弱

北日本は曇りや雨。その他の地域は 移動性の高気圧に覆われ概ね晴れ。 兵庫県淡路島付近を震源とする地震 発生。M6.3、最大震度6弱。山形市で ウメ開花、ウグイス初鳴。



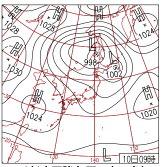
2日(火)西日本~東日本で雨

西~東日本は前線を伴った低気圧や 気圧の谷の影響による雨。関東では 高気圧の縁に沿って北上した湿った 気流による雨も。静岡県松崎で 33.5mm/1h。福井市でサクラ満開。



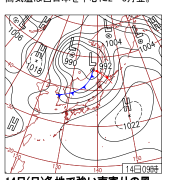
6日(土)全国的に大荒れの天気

発達する低気圧により各地で暴風 西~東日本太平洋側で猛烈な雨。徳 島県阿南市蒲生田で最大瞬間風速 34.1m/s。神奈川県海老名で観測史上 1位を更新する102mm/1hの雨。



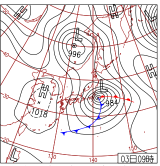
10日(水)南西諸島,西日本に寒気

寒気を伴った上空の気圧の谷の影響 で、西日本、沖縄・奄美を中心に寒 気が流入。沖縄・奄美、西日本~北 日本の日本海側中心に曇りや雨。最 高気温は西日本を中心に2~3月並。



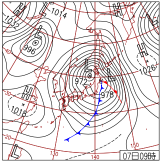
14日(日)各地で強い南寄りの風 寒冷前線南下、西日本~北陸、北日

本で雨。前線に吹き込む南寄りの風 強まり、山陰~北陸で最高気温が6月 下旬並に。松江市西津田で最大瞬間 風速29.9m/s。福島県で震度4。



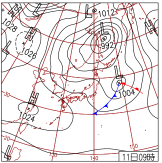
3日(水)関東~東北で春の嵐

関東沖で低気圧が急発達。関東~東 北の沿岸で風雨強く、千葉県銚子で 最大瞬間風速40m/s、最大風速 29.9m/s、共に4月の1位を更新。神戸 市でタンポポ盟花。



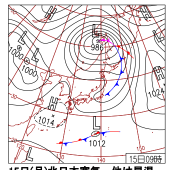
7日(日)東~北日本で大雨,暴風

低気圧の動き遅く、東~北日本を中心に大雨や暴風続く。福島県いわき 市平では91.5mm/1hの猛烈な雨、北 海道斜里町宇登呂で最大瞬間風速 41.6m/s。新潟市でサクラ開花。



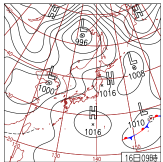
__ 11日(木)大気の状態、不安定

寒気を伴った上空の気圧の谷の動き 遅く、全国的に低温。最高気温は平 年を下回り、東北以南で概ね3月並。 大気の状態が不安定で、広い範囲で にわか雨や雷雨



15日(月)北日本寒気、他は昇温

寒冷前線による雨は朝まで。北陸や 北日本では寒気の影響で雨の所も あったが、その他の地域では晴れて 気温上昇、最高気温が6月並の所も。 長野市・仙台市でサクラ満開。



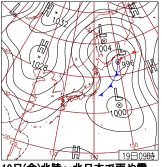
16日(火)山陰~北陸、7月上旬並 日本付近は概ね晴れたが、日本海の 低気圧により北日本は夜に雨。南寄 りの風により山陰~北陸で気温県東国 高気温が7月上旬並に。沖縄県栗国 空港で69.5mm/lh。鹿児島で黄砂。



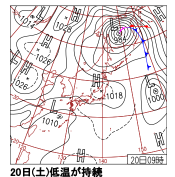
17日(水)西日本で激しい雨 上空に寒気を伴った低気圧の通過で 西日本は激しい雨や雷。長崎県壱岐 空港で45mm/1hの雨。三宅島近海で 地震多発、最大震度5強。福島県沖の 地震により宮城県で震度5頭。



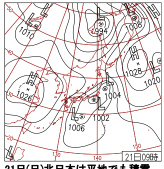
18日(木)関東以西で気温上昇 北日本を気圧の谷が通過、東北を中心に雨。西日本、東日本は晴れて気 温上昇、長野県松本では最高気温が 平年より約9℃高い27.5℃、7月上旬 並。秋田市でツバメ初見。



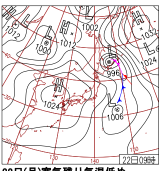
19日(金)北陸〜北日本で雨や雪 低気圧が日本の東に進み、日本付近 に寒気入る。北日本〜北陸で雨や雪 西日本〜東海は晴れ。佐賀・熊本で 黄砂。山形市でサクラ満開。千葉県 と北海道で震度4の地震。



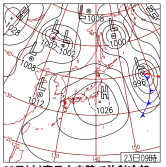
20日(工)低温か行動 北日本は寒気により雨や雪、西〜東 日本は気圧の谷の接近により次第に 雨域拡大。気温は南西諸島を除いて 平年より低く、最高気温は多くの地 点で2月〜3月並。



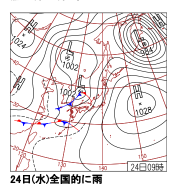
21日(日)北日本は平地でも積雪 低気圧が北東進し西日本〜北日本で 雨や雪。全国的に低温となり、北日 本の平地や東日本の標高の高い所で 積雪。最深積雪は栃木県奥日光18cm、 福島3cm、仙台1cm。



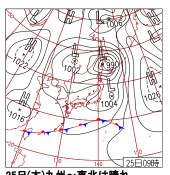
22日(月)寒気残り気温低め 高気圧に覆われて全国的に晴れたが、 低気圧の影響を受けた東北や北海道 は雨。上空に残った寒気の影響によ り内陸部を中心に最低気温は氷点下、 最高気温も平年より低め。



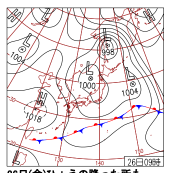
23日(火)東日本内陸で放射冷却 低気圧接近で西日本は曇りや雨。東 日本では内陸中心に放射冷却により 気温下降、最低気温は3月中旬並。長 野県上田市管平で最低気温-9.1°C。 秋田市・盛岡市でサクラ開花。



低気圧や前線の通過により、全国的に雨、西~東日本の太平洋側で大雨の所も。高知県室戸市佐喜浜で29mm/1h。岐阜県揖斐川の日降水量192.5mmは4月の1位記録を更新。



25日(木)九州〜東北は晴れ 関東ではじめ雨が残ったが、九州〜 東北は次第に高気圧の圏内となり晴 れ。北海道は低気圧の影響で雨。沖 縄・奄美は前線の影響で雨や曇り。 沖縄県宮古島市新城で57.5mm/1h。



26日(金)ひょうの降った所も 上空に強い寒気を伴う気圧の谷が本 州付近を通過し、大気の状態が非常 に不安定に。山陰〜東北の広い範囲 で雷雨となり、福井・宇都宮・福島 ではひょうを観測。



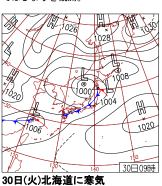
27日(エ/王国相)に お畑 高気圧に覆われた西〜東日本は晴れ、 寒気や低気圧の影響を受けた北陸〜 東北の日本海側と北海道は雨や雪。 日中の気温は全国的に低く、北日本 では最高気温が3月並の所も。



28日(日)北海道東部は暴風雪 低気圧に近い北海道東部では暴風雪 となり、弟子屈で最大瞬間風速 29.8m/s、斜里町宇登呂で日降雪量 29cm。高気圧に覆われた西~東日本 は晴れ。高知市でハルゼミ初鳴。



北海道は、千島近海の低気圧により 曇りや雨。沖縄・奄美〜東北は高気 圧により晴れて、山陰、北陸で最高 気温6月下旬〜7月上旬並。青森市で サクラ開花、秋田市でサクラ満開。



低気圧や前線により全国的に天気が 崩れ、沖縄〜東北で曇りや雨。鹿児 島県南種子町上中で51.5mm/1h。北 海道は寒気により雨や雪となり、最 高気温は3月中旬〜下旬並に。